







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">OPA2376AIYZDR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>OPA2376AIYZDR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8DSBGA</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 27181 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	OPA2376AIYZDR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8DSBGA	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 27181 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	OPA2376AIYZDR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8DSBGA													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 27181 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	OPA2376AIYZDR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	27181 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 5.5 V, ±1.1 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DSBGA
Slew Rate	2 V/µs
Serie	e-trim™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFBGA, DSBGA
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.5MHz
Strom - Versorgung	760µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OPA2376AIYZDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPA2376AIYZDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPA2376AIYZDR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OPA2376AIYZDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2376AQDRQ1 N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2376AIDGKRG4 N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2376AIDGKTG4 N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2376AIDR N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2376AIDGKT N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2376AIDRG4 N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2377AID N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>OPA2376QDGKRQ1 N/A IC OP AMP RR 5.5MHZ 8VSSOP</p>

OPA2376AIYZDR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

OPA2376AIYZDR Electronic	OPA2376AIYZDR Datenblatt	OPA2376AIYZDR-Datenblätter	OPA2376AIYZDR PDF	OPA2376AIYZDR
OPA2376AIYZDR Preis	OPA2376AIYZDR-Komponenten	OPA2376AIYZDR-Verteiler	OPA2376AIYZDR-Bild	OPA2376AIYZDR-Teil
OPA2376AIYZDR Neu	OPA2376AIYZDR Hersteller	OPA2376AIYZDR Bild	OPA2376AIYZDR Aktie	OPA2376AIYZDR Inventar
	OPA2376AIYZDR Original	OPA2376AIYZDR garantiert	OPA2376AIYZDR RFQ	OPA2376AIYZDR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited